Ir	idex	of Claim	S

Application N .	Applicant(s)	
10/603,613	MIYAZAKI, TAKESHI	
Examin r	Art Unit	
Sophia S. Chen	2852	

√	Rej cted
=	Allowed

_	(Through num ral) Canc lled
÷	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Čla	aim	Date								
-	7	Г	Г	Т	T	Ť	Т	Т		
-	Original	6								
Final	igi	7				ļ				
ш	ō	للم				ı				
		1	_	Ш	L	<u> </u>	L	<u> </u>	上	<u> </u>
	1	V							<u> </u>	
	2	V								
	3	V				Г	Г	Г		
	4	V				1	T	1	T	
	5	V				-	1	✝	1	П
	6	V		-	\vdash	 	┪		╁	H
├	7	÷			╁	\vdash	-	╁╌	╁	Н
	1 2 3 4 5 6 7 8	l $\overline{}$		⊢	┢	\vdash	⊢	╁	\vdash	\vdash
	-	\ <u>\</u>		├	⊢	╀	├-	⊢	╀	\vdash
	40	V		 —	╀	-	┢	├	⊢	┢╌┥
<u> </u>	10	<u>v</u>			┝	<u> </u>	-	├	╄	-
	11	V	_	<u> </u>	<u> </u>	-	ــ	ـ	_	\vdash
<u> </u>	12	V	_	_	╙	ļ.,	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
	13	V			Ļ	ļ	ᆫ			\square
\sqcup	14	6704 >>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>		<u> </u>	<u> </u>		$oxed{oxed}$	<u> </u>	L	Ш
	15	٧	_	L.		<u></u>				
	16	٧				l				
	17				Г					
	18							Г	Π	
	19						†	ऻ		\Box
	20	_			t			\vdash	t	\vdash
	21						┢	\vdash	H	H
	22		_	┢	\vdash	\vdash	H	-	+	Н
	23			┝	┢	H	┢╌	 	+-	Н
	24	-			┢	┢	┢	╁	┢┈	╁─┤
	25	\vdash	_		\vdash	├	\vdash	-	┢	╌┤
	25			_	⊢	-	\vdash	┢╌	┝	\vdash
	20	-		-	⊢	⊢	⊢	├	⊢	\vdash
	21	-			⊢	⊢	⊢	 	⊢	Н
	28	_		L.	<u> </u>	_	┡		ļ	Ш
	29	Щ		_	<u> </u>	L	ļ	_	<u>L</u>	Щ
	30				<u> </u>	_	_		<u> </u>	Ш
	31				L	<u> </u>			<u></u>	Ш
	32				L	_	L	<u></u>	L	
	33									
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34			L		L		L	匚	
	35									Π
	36			П					Ī	П
	37 38 39								П	П
	38	\neg						1	Г	П
	39							Г		
	40							Т		Н
	41					\vdash	\vdash	\vdash	1	Н
	42	\dashv					\vdash	-		$\vdash \vdash$
_	43		_		-	\vdash	\vdash	 	-	Н
	44	\dashv	_	_		┝	\vdash	\vdash	┝	Н
-+	45				- -	-	<u> </u>	├-	-	Н
				_	-	<u> </u>	<u> </u>	-	\vdash	$\vdash \dashv$
	46	\dashv	-		_	_	Ь	\vdash		\sqsubseteq
$- \downarrow$	47	4	_				<u> </u>	L.	\vdash	Ш
	48	_					Щ.	L_	oxdot	Ш
	49							_		
T	50	I	Ì	- 1	1 7					

Cla	im					Dat	е				1	Cla	aim					Date	<u> </u>			
	Original	67 04										Final	Original									
	1	V				Τ					1		51		\neg					 	_	
	2	V						Г			1		52	\Box	\neg			 			\vdash	
	3	V									1		53		T							
	4	V		<u> </u>									54			_						
	5	٧		L									55									
	6	V											56		T				Г			
	7	V]		57									
	8	٧		L	<u> </u>	L			_	L]		58									
_	9	٧					L			L			59									
_	10	٧	_		╙			<u> </u>	_	<u> </u>	1		60	Ш				<u> </u>				
_	11	٧	_	<u> </u>	$oxed{oxed}$	L	_	<u> </u>	_	<u> </u>			61	$\sqcup \bot$			_	<u> </u>	L	L		
4	12	٧	<u> </u>	L.	L	ļ.,_	<u> </u>	<u> </u>	_	L			62		_	_	_					
4	13	>	<u> </u>	<u> </u>	_	ļ	╙		<u> </u>	┞	Į		63	\sqcup	_		<u> </u>				Ш	
4	14	٧	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			_	┡	ļ	-	64	\Box			L.					
\dashv	15	٧	<u> </u>	<u> </u>	┝	ļ_	_		<u>.</u>	<u> </u>	4.		65	-	_	_	L	<u></u>		L_	_	
\dashv	16	٧	<u> </u>	-	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ		┞-			66	\vdash	_			_		_		
	17		<u> </u>	├-		┝		<u> </u>	<u> </u>	┝			67	\vdash		_	_	<u> </u>	_			
-	18		_	⊢	┝-	\vdash	ļ	┡	<u> </u>	<u> </u>	1		68	\dashv	_		<u> </u>					
\dashv	19 20	<u> </u>	-	_	┝	ļ		<u> </u>	-	├	1		69 70	\vdash	_		_			_		
\dashv	21	_	⊢	┝	⊢		-	├—	┝	├	ł		70	\dashv			_	H	_			
\dashv	22		⊢	 	⊢		⊢	 	<u> </u>	┢	ł		71	\vdash			<u> </u>	\vdash				
-	23			⊢		\vdash	⊢		├	⊢	-		72 73	\vdash	-	_	_	_				_
┪	24	-			_	┢	┢		┝┈	├─	1	-	74	\vdash	\dashv		-		_	_		
┪	25				\vdash	-	H		\vdash	 	1		75	\vdash	\dashv		-			_	_	
+	26	\vdash		\vdash	\vdash	-	┢		_	-	1		76	\vdash	\dashv	_			-	_	-	-
_	27		-	-	\vdash	\vdash			-	-	i		77	-	┪	_		_	_			\dashv
7	28			l –				_	\vdash	\vdash	i	-	78	1	\dashv	_		_			\dashv	\dashv
T	29			\vdash	_					H	1 1		79	\dashv	_						\dashv	\dashv
٦	30			\vdash						H	1 1		80	十	十	_					\dashv	\dashv
\neg	31									1	1		81		\dashv							┪
Ī	32										1		82	\neg	寸							
	33										1		_83		T						T	
	34												84		\neg							
\perp	35												85									
_	36					L]		86									
4	37												87									
4	38					L							88									
4	39									L.			89		_							
4	40						_						90	\perp	_	_						\Box
4	41									_			91	_	4		_	_			_	_
4	42					_	_			<u> </u>			92		\dashv	_	_	_		_	_	_
4	43 44	-		\vdash			Щ			<u> </u>			93		\dashv	_		Щ			_	
+	44				_		\vdash	_		_			94	-	4	_			_	_		ᆚ
+	46			\vdash	\vdash	_				<u> </u>			95	\dashv	\dashv	_	4	_				\dashv
+	47	\dashv	_	\vdash		-	\dashv	\dashv	\dashv	<u> </u>	}		96	+	-	4	_		-	-		
+	48	\dashv		\vdash		\vdash	\vdash		_	<u> </u>		\dashv	97	+	\dashv	4	\dashv	_	-	_		4
+	49	\dashv	-	Н	-	\dashv	\vdash		-	-			98	-	+	-			\dashv		4	_
+	50	\dashv	\dashv		\dashv	\dashv	\vdash		_				99 100	\dashv	\dashv	ᅱ			\dashv		\dashv	_
_	55	1								L	ı L		100			ᆚ						

Cli	aim	Γ				Dat				
		Г		П			Π			
Finai	Original					1				
iĒ į	Ę			İ	İ					
		<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>	_		Ш
	101		<u> </u>			_	L		L	Ш
	102 103	 		<u> </u>	_		┡	╙	_	Ш
	103	<u> </u>	⊢	├—	├	┞	┡	ļ	<u> </u>	Н
	104 105	<u> </u>	├-	-	⊢	 —	├-	-	-	H
	105	┢	-	┢	┝	\vdash	-	-	-	\vdash
	107	⊢	├	\vdash	├	-	-	-	┢	\vdash
	108	\vdash	╁	\vdash		╁	\vdash	 	┢	
	109		\vdash	╁	\vdash	├	 	 	H	H
	110			T	T	1	\vdash	t		Н
	110 111	Т			Γ	Т	Т	Т	\vdash	Н
	112							Π		П
	113 114 115									
	114									
	115					L				
	116 117	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_		$ldsymbol{ld}}}}}}$	Ш
	117	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	ļ.	_	L	Ш
	118 119	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	 	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
	119	 	\vdash	⊢	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	\sqcup
	120	<u> </u>	-	-	\vdash	⊢-	 	_	\vdash	Н
	121 122 123	-	-	-	\vdash	-	-	⊢	\vdash	Н
	122	\vdash	-	⊢	\vdash	⊢	├	⊢	\vdash	$\vdash \vdash$
	124	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	Н
	125	\vdash		 	-	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	124 125 126 127 128 129 130	<u> </u>	\vdash	_	\vdash	\vdash		-	\vdash	H
	127		Г			1	Г	T		$\vdash \vdash$
	128					Г	i		Г	Н
	129									
	130									
	131	<u> </u>		\Box		$oxed{\Box}$				
	132 133	L	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L	L	<u></u>	Ш
-	133	_	_	$oxed{oxed}$	L.	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	Ш
	134	<u> </u>	-	\vdash		—	⊢	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	135 136	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	-	\vdash		<u> </u>	Н
	137	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	-	<u> </u>		-	Н
-	138	<u> </u>	_		-	⊢		\vdash	 	\vdash
	138 139		_	-		-	\vdash	-	-	Н
	140		\vdash	\vdash			\vdash	-		\vdash
	141		Н	-		 	H	-	_	\dashv
	142			М		\vdash			-	H
	143									П
	144									
	145									
	146									
	147									
\Box	148									
	149					Ш				\Box
	150									